

KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul karya ilmiah : Rosella (Hibiscus sabdariffa L) Extract Increase The Macrophage Phagocytic Activity In
(paper) DMBA (dimethyl benz (a) Induced Sprague Dawley Rat
Jumlah Penulis : 2 orang
Nama Penulis : Nurkhasanah Mulyadi, juliYanti Akuba
Status Pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke~~ /~~penulis korespondensi~~ **
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding of CDD
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2014
d. Penerbit/organizer : Faculty of Pharmaceutical Sciences, Prince Of Songkla University
e. Alamat Repository PT/web prosiding :
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri V pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,9		0,9
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,7
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,7		2,7
Total = (100%)	9		9.0
Nilai Pengusul			
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>lengkap dan sesuai</i>		
	2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : <i>tingkat & pembahasan baik</i>		
	3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>Cukup mutakhir</i>		
	4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>baik</i>		
	5. Indikasi plagiasi : <i>tidak terindikasi</i>		
	6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>sesuai</i>		

Juli 2017

Reviewer 1/2 **

Nama: Prof. Dr. Achmad Mursyidi, M.Sc, Apt
NIP/NIY. 60090571
Bidang Ilmu Kimia Farmasi
Jabatan Akademik Guru Besar

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
** coret yang tidak perlu

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING**

Judul karya ilmiah : Rosella (Hibiscus sabdariffa L) Extract Increase The Macrophage Phagocytic Activity In
(paper) DMBA (dimethyl benz (a) Induced Sprague Dawley Rat
Jumlah Penulis : 2 orang
Nama Penulis : Nurkhasanah Mulyadi, juliyanti Akuba
Status Pengusul : Penulis pertama/~~penulis ke~~ /~~penulis korespondensi~~ **
Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : Proceeding of CDD
b. ISBN/ISSN :
c. Tahun terbit, tempat pelaksanaan : 2014
d. Penerbit/organizer : Faculty of Pharmaceutical Sciences, Prince Of Songkla University
e. Alamat Repository PT/web prosiding :
f. Terindeks di (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri v pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	0,9		0,7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	2,7		2,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	2,7		2,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	2,7		2,0
Total = (100%)	9		6,7
Nilai Pengusul			
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>Kurang lengkap, spt extended abstract.</i> 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : <i>Hibiscus minimal.</i> 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : <i>limited aspect of data presented</i> 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : <i>Daftar /Cukup</i> 5. Indikasi plagiasi : <i>tidak ada</i> 6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>farmasi</i>		

Juli 2017

Reviewer 1/2 **

ASO